

Newsletter

Sapa's Innovationsoffensive 2011

Das 1. Quartal 2011 war geprägt durch die dramatische Naturkatastrophe in Japan, die uns alle in Atem gehalten hat und sicher noch länger in Atem halten wird. Allerdings ist durch dieses Unglück und die daraus resultierenden Folgen auch bei uns erneut die Diskussion über Energiegewinnung, vor allem im Bereich der erneuerbaren, regenerativen Energien neu entbrannt. Der Weg zum grünen Strom ist lang, allerdings scheint dieser der einzige zu sein, der langfristig beschritten werden kann.

Wir gewinnen in Deutschland:

- 56 % aus den fossilen Brennstoffen Erdgas, Stein- und Braunkohle
- 23 % aus Kernenergie
- 16 % aus erneuerbaren Energien
- 5 % sonstige

(Quelle: Energiekonzept der Bundesregierung)

Sapa Pole Products greift bereits seit einigen Jahren bei der benötigten Energie auf regenerative Quellen zurück.

Wir nutzen grünen Strom aus der Kraft des Wassers und des Windes. Beides ist um und an den Niederlanden reichlich vorhanden. Diesen Weg beschreiten wir weiter.....

Die Nutzung von „grünem Strom“ in Kombination mit dem Recycling von Sekundäraluminium ermöglicht es uns, unsere Produkte als CO₂ freundlich und sogar als CO₂ neutral zu bezeichnen.

Nicht nur unsere Standardprodukten sind umweltfreundlich, auch unsere Sonderanfertigungen. Wir laden Sie ein! Beteiligen Sie sich an unseren Umweltschutzbemühungen, entwickeln Sie mit uns gemeinsam einen innovativen Lichtmasten, der auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist. Warum rund, nutzen Sie unsere Erfahrungen bei der Gestaltung von profilierten Lösungen, eckig, oval, gebogen, mit oder ohne Ausleger, integriert mit Ihrem Stadtwappen, CO₂-freundlich....



April 2010

Vorstellung unseres Innendienstes

Wir legen großen Wert auf die technische und kommerzielle Beratung unserer Kunden und auf die reibungslose Abwicklung der bei uns bestellten Produkte. Unsere Vertriebsmannschaft im Außendienst wird daher von sehr erfahrenen Kollegen im Innendienst unterstützt. Wir stellen Ihnen vor: Nico Pol, Sachbearbeiter Sales Support, erstellt Angebote, prüft Machbarkeiten und klärt intern technische Rückfragen unserer Kunden. Nico steht Ihnen bei Fragen oder Anregungen gerne zur Verfügung.



Nico Pol

Tel: +31 (0)416 386264

Email: Nico.Pol@sapagroup.com

Gewinnspiel

Frage: Was sind die 5 Grundwerten von Sapa? (Hinweis: Besuchen Sie: www.sapapoleproducts.com).

Unsere Frage können Sie per E-Mail an info.poleproducts.nl@sapagroup.com beantworten.

Unter den richtigen Einsendungen verlosen wir einen Diner-Gutschein. Der Gewinner oder die Gewinnerin wird in der kommenden Ausgabe unseres Newsletters veröffentlicht. Wir wünschen Ihnen viel Glück!!

5000. ster CO₂-neutraler Lichtmast in Deutschland ausgeliefert



Im November 2010 hat Sapa Pole Products in Deutschland den 5.000.sten CO₂-neutralen Lichtmast in Deutschland ausgeliefert. Dieser steht, mit 265 anderen, nun im Stadtgebiet von Einbeck im schönen Harz. Während einer Feierstunde hat Sapa Pole Products, als Anerkennung des Engagements der Stadt und der Stadtwerke, eine Aluminiumskulptur aus der werkseigenen Aluminiumgießerei an die Vertreter der Stadt und der Stadtwerke übergeben.

Im Stadtgebiet wurden in den vergangenen Jahren sukzessive Leuchten und Masten ausgetauscht und durch neue, innovative und energieeffiziente Produkte ersetzt. Diese Modernisierungsmaßnahmen werden auch in diesem Jahr fortgesetzt.

Wir sind sehr gespannt, wann und wohin wir den 10.000.sten CO₂-neutralen Lichtmasten ausliefern können....



Wissenswertes über Aluminium, Meerwasserbeständigkeit

Lichtmasten von Sapa Pole Products zeichnen sich durch Leichtigkeit, Langlebigkeit und technische Besonderheiten, wie beispielsweise einteiliges Erdstück mit Korrosionsschutztape, eingeschweißtem Türverstärkungsprofil, Schutzmanschette im Erdübergangsbereich, frei wählbare doppelte Türverschlüsse oder auch verschiedene mögliche Wandstärken aus. Unser BULLDOG hält sogar extremen Situationen in von Vandalismus gefährdeten Gebieten oder auf Parkplätzen stand.

Was passiert aber mit dem Material bei extremen Witterungseinflüssen? Aluminium, in der von uns verwendeten Legierung EN AW-6060 und im warm- ausgelagertem Zustand T6, zeigt im Meerwasser oder in Meerwasseratmosphäre keine Anzeichen von Flächen-, Mulden- oder Lochkorrosion und eignet sich daher hervorragend für Anwendungen im maritimen Bereich. Wegen des geringen Gewichtes und dieser Korrosionsbeständigkeit werden beispielsweise Hochseejachten, Katamarane und die obersten Decks von Kreuzfahrtschiffen aus Aluminium gebaut.

Es ist daher auch nicht verwunderlich, dass viele unserer Lichtmasten an der deutschen Nord- und Ostsee stehen.

Termine

Die Schröder GmbH hat uns auch dieses Jahr wieder eingeladen, während der diesjährigen Schröder-Roadshow, über Innovationen aus dem Hause Sapa Pole Products zu referieren.

Termine sind:

- 03.05. in Edenkoben
- 24.05. in Rüsselsheim
- 25.05. in Stuttgart
- 28.06. in Neuss
- 13.09. in Papenburg
- 15.09. in Berlin

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.schreder.com.

Sapa Pole Products

Alcoalaan 1, 5151 RW Drunen, Niederlande
Freecall aus Deutschland Tel: 0800/ 25262 83
Tel: +31 (0) 416 386200
E-mail: info.poleproducts.nl@sapagroup.com
www.sapapoleproducts.com